

# Euroline Premium 30778 Mehrzweckleiter 3-teilig 3x8 Sprossen

Rückenfreundlicher, ergonomischer Transport

Art. Nr.: E3077808



**473,15 ???**

~~UVP 925,82 ???~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 16.4 kg



<b>Arbeitshöhe:</b> 6,70 m	<b>Teilbarkeit:</b> 3x	<b>Leitertlänge:</b> 5,50 m
<b>Sprossen/Stufen:</b> 8	<b>Trittform:</b> Sprossen	<b>Kategorie:</b> Mehrzweckleiter
<b>Begehbarkeit:</b> zweiseitig	<b>Hersteller:</b> Euroline	<b>Material:</b> Aluminium
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Euroline	<b>Senkrechte Höhe:</b> 5,20 m	

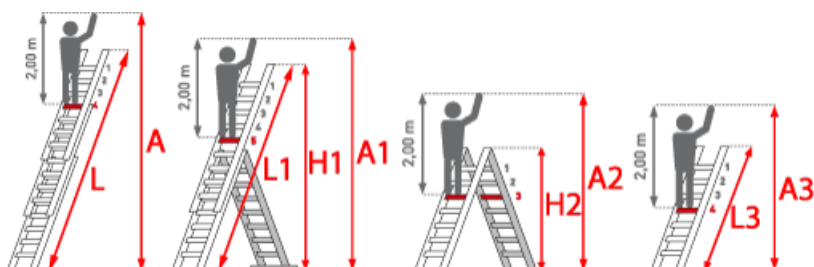
**PREMIUM** line **ROLL** line



32mm tiefe, gewinkelte Trapezsprossen

- Oberteil einzeln als Anlegeleiter verwendbar
- Rückenfreundlicher, ergonomischer Transport

- Leichtes und schnelles Vefahren
- Schnell und sicher von A nach B
- Sprossen mit 32mm waagerechter Auftrittfläche für sicheren und ermüdungsfreien Stand, Sprossenabstand 280mm
- Stranggepresste Sprossenprofile mit starker Profilierung für verbesserte Rutschhemmung
- Holme aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit Sicke für sehr hohe Stabilität
- Spezial-Steckhaken (verschraubt) mit großer Auflagefläche auf der Sprosse und zuverlässigen Sicherungshaken
- Rutschsichere, mit den Holmen verschraubte, GummifüÙe
- Wandlaufrollen ab GröÙe 3x10
- Zwei zusätzliche Sicherungstreben ab GröÙe 8
- Breite Quertraversen für sicheren Stand



Sprossenzahl	3x6	3x8	3x9	3x10	3x11	3x12	3x13	3x14
Leiterlänge ausgeschoben L (m)	4,10	5,80	6,10	7,15	7,75	8,30	8,60	9,95
Länge als Stehleiter mit Aufsteckteil L1 (m)	2,90	4,00	4,60	4,85	5,45	5,95	6,25	6,80
Leiterlänge eingeschoben L3 (m)	1,85	2,40	2,65	2,95	3,20	3,50	3,80	4,05
Max. Arbeitshöhe A (m)	5,30	7,00	7,30	8,10	8,95	9,50	9,80	11,45
Senkrechte Höhe als Schiebeleiter (m)	3,85	5,20	6,00	6,50	7,30	8,10	8,35	9,15

Traversenbreite (m)	0,85	1,00	1,00	1,20	1,20	1,20	1,20	1,35
Trennsicherung					X	X	X	X
Gewicht (kg)	12,0	16,5	18,0	21,0	23,0	26,0	31,0	35,0
Artikelnummer	3077806	<b>3077808</b>	3077809	3077810	3077811	3077812	3077813	3078114